Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/018,489	HANSEN ET AL.
Examin r	Art Unit

Otilia Gabor

Art Unit 2878

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled + Restricted

Non-Elected N ı Interference

Appeal Α 0 Objected

			Ь.			_	J					
Cla	aim	Ī	Date									
Final	Original	10/24/03										
<u> </u>		i	<u> </u>		-	L		-	-			
	2	1		-		-	-	┢	├─	H		
<u> </u>	3	1	-		\vdash			┢		\vdash		
<u> </u>	4	V		-			<u> </u>		-	$\vdash \dashv$		
	5	i			-		-	┝	├─	\vdash		
	6	0		-		\vdash	_	-				
<u> </u>	7	0	-	┢╾		\vdash		_		\vdash		
	1 2 3 4 5 6 7 8	0		_		\vdash	 	-	 			
	9	0	_		-	-		\vdash	-	Н		
	10	0		-	1	-	_		_			
	11	0	<u> </u>	_		\vdash	Γ.		_	Н		
<u> </u>	12	0		-		-			_			
	11 12 13 14 15 16 17 18	0						<u> </u>	<u> </u>	\Box		
	14	0	\vdash		T		1			M		
	15	0			_	_	<u>├</u>	\vdash	-	Н		
	16	0		_					_			
	17	0				-			$\overline{}$	М		
—	18	0				_		\vdash	_	Н		
	19	0	-				-			П		
	20	0		\vdash		_		_		Ш		
	21	0								П		
	21 22	0		_				_		П		
	23	0		\Box			_					
	24	0	Г	_								
	25	0										
	25 26	0								П		
	27											
	28 29											
	29											
	30											
	31		<u> </u>				L					
	32				L		_		L			
	33				L_							
	34		<u> </u>	<u>L</u> .	_	L	L	<u> </u>	_	Ш		
<u></u>	35	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	36	<u> </u>	L	<u>L</u>		L	_	L	<u> </u>	Ш		
L	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ		ļ	ļ	Щ		
ļ	38			<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash		
ļ	39	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	40		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Щ		
<u> </u>	41		<u> </u>	ļ	<u> </u>		├ —	\vdash		\vdash		
<u> </u>	42		<u> </u>		<u> </u>	_	L_	<u> </u>	 	-		
	43	├ -	 	├		 		-	├-	\vdash		
	44		-	⊢	\vdash					$\vdash \dashv$		
-	45	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	\vdash		
 	46 47			├	-	-	-	-	-			
\vdash			-	-	-	-		\vdash	 	$\vdash \vdash$		
	48	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	⊢	$\vdash \dashv$		
 	49	├-		-		-	├	<u> </u>		H		
	50		L.			L .	L		L			

Cla	im	Date								
	_									
Final	Original									ıl
ᇤ	ٰڃੁੱ'									
	51 52									
	52									
	53									
	53 54 55 56 57 58 59 60									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60		L							
	61		L		L					
	62		L							
	61 62 63	_		_		<u> </u>				Ш
	64 65 66 67		<u> </u>	تــــا						Ш
	65		_	_					L	
	66			$oxedsymbol{oxed}$						
	67									
	68								_	
	68 69									
	70									
	71									
	72									
	70 71 72 73 74 75 76 77 78									
	74	<u></u>	_			<u> </u>		<u></u>		\square
	75	L			L		L			Ш
	76	_					$ldsymbol{ld}}}}}}$			
	77		L	_	Ļ		L_			Щ
	78	L			L	Ļ.,	_	L		
	79		L				_	_	_	
	80		ļ		<u>Ļ</u> .	<u> </u>	L.	_	L	Ш
	81	ļ			<u> </u>	_	_	_		\sqcup
	82 83 84		L_		ļ	_	<u> </u>	_		Ш
	83			_	<u> </u>	_	L.	ļ	_	L
	84	<u> </u>	L	L.,	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash
	85 86 87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\vdash
	86	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash
	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		\vdash
	88	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	89	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	-		<u> </u>	
	90		-		-	-	├-	-		$\vdash\dashv$
	91	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	$\vdash\dashv$
	92 93	-		├—		-	\vdash	-	-	\vdash
	93	_	├-	-		<u> </u>	├		├	\vdash
	94	<u> </u>	├-	├		-	\vdash	<u> </u>		\vdash
	95	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-		├	-	├	\vdash
	96	-	-		├-	-	-		-	\vdash
	97	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	├	<u> </u>	 		$\vdash\dashv$
	98				-	ļ	\vdash	<u> </u>	-	\vdash
	99			\vdash	-	-	-			\vdash
	100	L	L		L.,		<u> </u>	L_		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$

Cli	Date										
Final	Original										
	101		_			L					
	102										
	103										
	104					L					
	105										
	106										
	107									L	
	108							L_			
	109										
	110										
	111										
	112										
	113										
	114			L							
	115	L									
	116										
	117										
	118										
	119										
	120										
	121										
	122										
	123									_	
	124					\vdash					
	125		\vdash			\vdash					
	126				-			Г			
	127							\vdash	_		
	128										
	129			-	\vdash	T		\vdash			
	130							_			
	131						T				
—	132	<u> </u>				_		_			
	133							Г		_	
	134			<u> </u>		_		 	1		
<u> </u>	135	Γ	-					_			
	136	·				T		Г			
	137		_			\Box		\Box		<u> </u>	
	138	·						Г			
	139					1		Ι_			
	140		_					Г			
	141			_	T		1	Γ			
	142		ļ —					Γ		l	
	143			T .		Γ_		\vdash			
	144			Γ			Ī				
	145			T				Γ	[
	146			Γ							
	147							Г			
	148			Γ			Ī				
	149										
	150										
								_			